## (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 22. Juli 2004 (22.07.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/060191 A1

(51) Internationale Patentklassifikation7:

A61C 3/14

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP2003/014923

(22) Internationales Anneldedatum:

27. Dezember 2003 (27.12.2003)

(25) Einrelchungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Doutsch

(30) Angaben zur Priorität: 2003 0004/03

3. Januar 2003 (03.01.2003)

VON:LUCHS & PARTNER 0041 1 202 22 37

(71) Anmelder und

(72) Erfinder: SYFRIG, Benno [CH/CH]; Kauffmannweg 12, CH-6003 Luzem (CH).

(74) Anwalt: LUCHS, Willi; Luchs & Partner, Schulhausstrasse 12, CH-8002 Zürich (CH).

(81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD,

GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, IP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW). curasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FL, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI PATENT (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

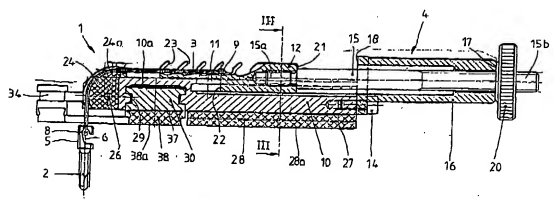
## Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der sitr Änderungen der Ansprüche gelienden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen cintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abklirzungen wird auf die Erklärungen ("Guldance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulören Ausgabe der PCT-Gazraie verwiesen.

(54) Title: ROOT EXTRACTION METHOD AND DEVICE

(54) Bezeichnung: VERFAHREN SOWIE EINE VORRICHTUNG ZUR EXTRAKTION EINER ZAHNWURZEL



(57) Abstract: The invention relates to a method for extracting a root, which is characterized in that a pin (2) is inserted into and fastened in the root of a tooth. A tension element (3) that is functionally linked with a manually actuated tensioning device (4) is introduced into the pin (2). The tensioning device (4) that is partially introduced into the mouth and supported therein generates the pulling force required that acts upon the root in a substantially axial direction of the root. The invention allows for a very simple and effective method and device for extracting the root of a tooth.

(57) Zusammenfassung: Bei einem Verfahren zur Extraktion einer Zahnwurzel wird ein Stift (2) in die Zahnwurzel eingefügt und dort befestigt. Anschliessend wird ein mit einem manuell betätigharen Spanngerät (4) wirkverbundenes Zugelement (3) in den Stift (2) eingeführt. Mittels des in den Mund teilweise eingeführten und dort abgestützten Spanngerätes (4) wird die notwendige Zugkraft auf die Zahnwurzel im wesentlichen in Achsrichtung der Wurzel erzeugt. Damit ergibt sich eine sehr einfache und wirksame Zahnwurzelzichung.